

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### **HLA Class II Histocompatibility, DRB1-1 beta Chain, Recombinant, Human, aa30-227, His-SUMO-Tag, Myc-Tag (HLA-DRB1) USB-370645**

Artikelname	HLA Class II Histocompatibility, DRB1-1 beta Chain, Recombinant, Human, aa30-227, His-SUMO-Tag, Myc-Tag (HLA-DRB1)
Artikelnummer	USB-370645
Hersteller Artikelnummer	370645
Alternativnummer	USB-370645-20,USB-370645-100,USB-370645-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Partial recombinant protein corresponding to aa30-227 from human HLA-DRB1, fused to 10xHis-SUMO-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~42.9kD Amino Acid Sequence: GDTRPRFLWQLKFECHFFNGTERRVLLERCIY...
Molekulargewicht	42.9
UniProt	<a href="#">P04229</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.